

一般社団法人抗菌製品技術協議会 試験法

2018年12月

2018年度版

一般社団法人

抗菌製品技術協議会

東京都新宿区西新宿 3-5-3-812 (〒160-0023)

電話 03-6302-0021 FAX 03-6302-0071

許可なし転載、複製することを禁じます

一般社団法人抗菌製品技術協議会 試験法

目 次

1.	抗菌剤の抗菌力評価試験法	
	(1) 最小発育阻止濃度測定法 I (2018 年度版)	S2
	(液体培地希釈法による MIC 測定法)	
	(2) 最小発育阻止濃度測定法 II (2018 年度版)	S3
	(光触媒抗菌剤の MIC 測定法)	
	(3) 最小殺菌濃度測定法 I (2012 年度版)	S4
	(最小殺菌濃度(MBC)測定法)	
2.	抗菌加工製品の抗菌力評価試験法	
	(1) 試験法 I (1998 年度版) 廃棄	S5
	(フィルム密着法)	
	(2) 試験法 II (2012 年度版)	S6
	(シェーク法)	
	(3) 試験法 III (2012 年度版)	S7
	(光照射フィルム密着法)	
	(4) 試験法 IV (2014 年度版)	S12
	(液吸収性物質フィルム密着法)	
3.	持続性試験法 (2018 年度版)	
	(1) 耐水性試験	S8
	(2) 耐光性試験	S9
4.	防カビ剤の防カビ効力評価試験法 (2018 年度版)	S10
	最小発育阻止濃度測定法	
5.	防カビ加工製品の防カビ効力評価試験法 (2014 年度版)	S11